

# BEATUS HOMO CUI DONATUM EST

Orlandus Lassus

Cantus

Sextus

Altus

Tenor

Quintus

Bassus

Be - a - - tus ho - mo cu - i do -

Be - a - - tus ho - mo, be - a - tus ho - mo

Be - a - - tus ho - - - mo

Be - a - tus ho - mo, be - a - tus ho - mo cu - i do -

Be - a - - tus ho - mo, be - a - tus ho - mo

Be - a - - tus ho - - - mo

6

na-tum est ha - be-re, ha-be-re, ha-be - re  
cu - i do - na-tum est ha-be-re, ha-be-re, ha-be - - re  
- cu - i do - na-tum est ha - be-re, ha - be - - re ti -  
na-tum est ha - - be-re, ha - be - re ti - mo - rem  
cu - i do - na - tum est ha - be - re, ha - be - re ti -  
cu - i do - na-tum est ha - be-re, ha - be - re ti -

12

ti - - mo - rem De - i, qui te-net il - lum  
ti - - mo - rem De - i, qui te-net il - lum  
- - mo - - rem De - i, qui te-net il - lum, qui  
De - i, ti - - mo - rem De - i, qui te -  
mo - - rem De - i, ti - - mo - rem De - i, qui te - net  
- - mo - - rem De - i, qui te -

17

cu - i as - si - mi - la - bi - tur, as - si - mi - la - bi -

cu - i as - si - mi - la - bi - tur, cu - i as - si - mi - la -

te - net il - lum cu - i as - si - mi -

- net il - lum cu - i as - si - mi - la - bi - tur?

il - lum cu - i as - si - mi - la - bi - tur?

- net il - lum cu - i as - si - mi - la - bi -

22

tur? Ti - mor De - i in - i - ti - um di - le - cti - o - nis

- bi - tur? Ti - mor De - i in - i - ti - um di - le - cti - o -

la - bi - tur? Ti - mor De - i, di - le - cti -

Ti - mor De - i,

Ti - mor, ti - mor De - i,

tur? Ti - mor De - i,

28

e - jus, fi - de - i au -

- nis e - jus, fi - de - i au - tem

o - nis e - jus fi - de - i au - tem in -

fi - de - i au -

fi - de - i au -

fi - de - i au - tem

33

tem in - i - ti - um ag - glu - ti - nan - dum est e - - i,

in - i - ti - um ag -

i - ti - um ag - glu - ti - nan - dum est e - - i, in - i - ti -

tem in - i - ti - um ag - glu - ti - nan - dum est e - - i, in - i - ti -

tem in - i - ti - um ag - glu - ti - nan - dum est e - - i, in - i - ti -

in - i - ti - um ag -

38

in - i - ti - um ag - glu - ti -

glu - ti - nan - dum est e - i, in - i - ti - um ag - glu - ti -

um ag - glu - ti - nan - dum est e - i, ag - glu - ti - nan - dum est,

- - glu - ti - nan - dum est e - i, in - i - ti - um,

um, in - i - ti - um ag -

glu - ti - nan - dum est e - i, in - i - ti - um ag - glu - ti -

43

nan - dum est e - i, ag - glu - ti - nan - dum est e - i.

nan - dum est e - i, ag - glu - ti - nan - dum est e - i.

ag - glu - ti - nan - dum est e - i.

in - i - ti - um ag - glu - ti - nan - dum est e - i.

glu - ti - nan - dum est e - i.

nan - dum est e - i, ag - glu - ti - nan - dum est e - i.